

Intégrations graphiques Publik - Bug #39447

saint-laurent-du-var: #RRGGBBAA non supporté

31 janvier 2020 11:38 - Thomas Jund (congé, retour le 29/04)

Statut:	Fermé	Début:	31 janvier 2020
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Thomas Jund (congé, retour le 29/04)	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposé:	Oui		
Description			
Casse publik-base-theme			

Historique

#1 - 31 janvier 2020 11:45 - Thomas Jund (congé, retour le 29/04)

- Fichier 0001-sldv-replace-RRGGBBAA-color-by-hsla-notation.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à Solution proposée

- Patch proposé changé de Non à Oui

#2 - 31 janvier 2020 11:48 - Frédéric Péters

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Ok, même si j'aurais eu l'impression d'une conversion plus lisible en faisant rgba(119, 119, 119, 0.3);.

#3 - 31 janvier 2020 13:35 - Thomas Jund (congé, retour le 29/04)

- Statut changé de Solution validée à Résolu (à déployer)

```
commit af9340937a9143970a0252e70eea43919d035d67 (HEAD -> master, origin/master, origin/HEAD)
```

```
Author: Thomas JUND <tjund@entrouvert.com>
```

```
Date: Fri Jan 31 11:45:09 2020 +0100
```

```
sldv: replace #RRGGBBAA color by hsla notation
```

#4 - 31 janvier 2020 13:40 - Thomas Jund (congé, retour le 29/04)

j'aurais eu l'impression d'une conversion plus lisible en faisant rgba(119, 119, 119, 0.3);.

Pour ma part j'ai toujours trouvé hsl bien plus lisible que rgb.

Même pour un gris.

saturation 0 = gris.

luminosité 43 = un gris de 43%

Et surtout, seule la valeur de luminosité à changer pour éclaircir ou assombrir le gris.

#5 - 19 avril 2020 14:39 - Frédéric Péters

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Solution déployée

Fichiers

0001-sldv-replace-RRGGBBAA-color-by-hsla-notation.patch	775 octets	31 janvier 2020	Thomas Jund (congé, retour le 29/04)
---	------------	-----------------	--------------------------------------